

【応募作品の概要・要旨など】 *A4 用紙 1 枚にフォントサイズ 10.5pt にて記載してください。

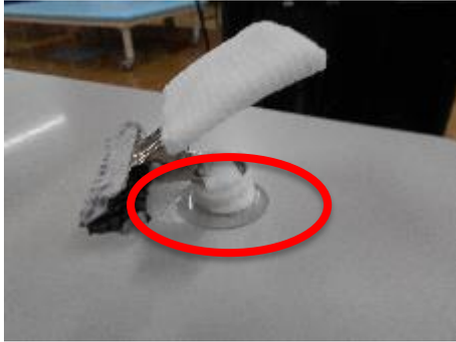
| | |
|----------------------|---|
| <p>作品の名称</p> | <p>※20 文字以内で記入 1 人で服薬ん 1 号</p> |
| <p>対象者の 領域</p> | <p>※該当する項目()に○を入れる。 身体障害 (○)、精神障害 ()、発達障害 ()、高齢者 ()、 その他 ()</p> |
| <p>自助具の 分類</p> | <p>※該当する項目()に○を入れる。 食事動作 ()、整容動作 ()、更衣動作 ()、排泄動作 ()、入浴動作 ()、 コミュニケーション ()、趣味・余暇活動 () その他(服薬袋の開封)</p> |
| <p>用具の種類</p> | <p>※該当する項目()に○を入れる。 工夫・改良品 ()、個別製作品 (○) ※ 工夫・改良品市販品を工夫・改良し活用しやすくした物、個別製作品アイデアから個別に製作したオリジナルな物、 とする</p> |
| <p>応募作品の 概要</p> | <p>※作品の目的や効果、特徴、新規性・独創性（オリジナリティー）などを簡潔に記載する。</p> <p>目的：片麻痺により、袋や用紙の固定が出来ない際に片手で固定と開封が出来る</p> <p>効果：吸盤でクリップを固定し袋を挟むことで片手のみで努力的にならず効率的に開封できる</p> <p>特徴：片手でも簡単に袋の開封、固定ができる</p> <p>新規性・独創性：既に使用している病院は確認できないが当院入院患者様に使用し、実用性が確認されている。</p> |
| <p>工夫した ポイント</p> | <p>クリップに滑り止めを付けてしっかり固定ができること ルナキャストを用い耐久性を高めたこと クリップにルナキャストで柄を長くしたことで、軽い力で開閉が可能となりピンチ能力を問わない形態になったこと</p> |
| <p>利用上の 留意点</p> | <p>※使用上の注意点、耐久性、衛生面といった留意点を記載する。 非麻痺側が利き手である場合は片手で操作することが可能。しかし、麻痺側が利き手である場合は麻痺側にて開閉の操作、非麻痺側にて物品を挟める動作が必要。</p> <p>吸盤で壁又は机など固定性のある支持物に固定する必要がある。</p> |

【応募作品の紹介】 *A4 用紙 2 枚以内にフォントサイズ 10.5pt にて記載してください。

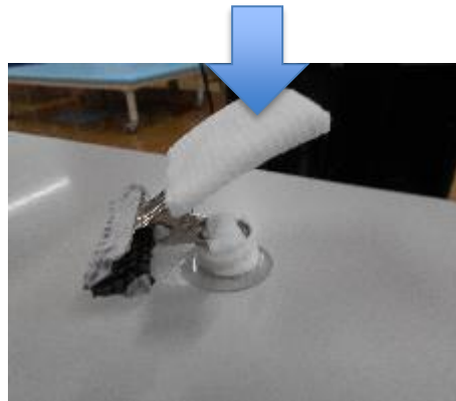
| | |
|---------------------------------|---|
| 作 製 の 準 備 | <p>※使用材質、道具、工具、材料費、などを記載する。</p> <p>ルナキャスト、クリップ、瞬間接着剤、吸盤、マスキングテープ</p> |
| 応 募 作 品 の 特 徴 | <p>※作品の外観、作り方・製作過程、活用場面について写真と説明文を用いて記載する。</p> <p>※画像は最大 10 枚とし、自助具の特徴や使用状況が分かるような写真を使用する。</p> <p>1. 作品の外観</p>  <p>2. 作り方・製作過程</p> <p>①ルナキャストを 4 つ折りにする ②お湯で柔らかくしクリップに巻き付ける</p>   <p>③滑り止めに切り、接着剤を塗る ④テープで補強し余分な箇所を切る ⑤吸盤を付けて完成</p>    |

3. 活用場面

①吸盤を固定性のある支持物に接着する。



②ルナキャスト装着部分を上から押し、クリップを開く。



応募
作品
の
特
徴

③開いたクリップ部分に袋を挟めて袋の封を開ける。



<写真の使用に関して> ※該当する項目()に○を入れる。

用いている写真に個人情報が含まれる場合：

⇒対象者に同意を得ている ()、対象者に同意を得ていない ()、該当せず (○)

※ご記入いただいた個人情報は、本コンテストの目的以外には一切使用致しません。